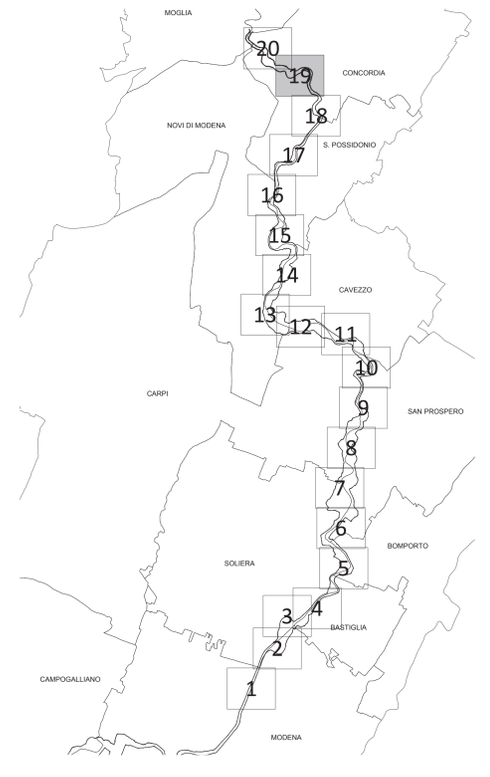




### LEGENDA TEMATISMI

- Nome e confine comunale
- Asse argine esistente
- Stanti batimetrici
- Sezioni di rilievo AIPO
- Intervento di rialzo e ringrosso arginale (Sezione tipo A e B)
- Diagrammi sottili con tecnica jet-grouting monodirezionale (Sezione tipo C.1)
- Mantellata in c.a. gettato in opera (Sezione tipo C.2)
- Interventi di ripristino della mantellata in c.a. esistente (Sezione tipo C.3 e c.4)
- Scogliera in massi (Sezione tipo D)
- Intervento di riprofilatura della sezione d'alveo (Sezione tipo E)
- Ringrosso arginale lato campagna e lato fiume (Sezione tipo L)
- Consolidamento al piede con palancole metalliche (Sezione tipo H)
- Intervento escluso dal presente appalto
- Viabilità pubblica di accesso alle varie aree di cantiere
- Piste di cantiere di cui prevedere l'occupazione temporanea per l'accesso al fronte di lavoro
- Area di accantieramento

N.B. No sono riportate, per chiarezza espositiva, nella presente tavola, le piste di cantiere in corrispondenza del piede arginale, larghezza di 4 m e di cui si è comunque prevista l'occupazione temporanea



**Adeguamento strutturale e funzionale del sistema arginale difensivo tramite interventi di adeguamento in quota ed in sagoma a valle della cassa fino al confine regionale per garantire il franco di 1 metro, rispetto alla piena di TR 20 anni nello stato attuale, e la stabilità e resistenza dei rilevati (MO-E-1323)**



Progetto esecutivo II° stralcio - 1° lotto

Progetto: Responsabile di progetto e delle progettazioni e coordinatore esecutivo  
 Det. Ing. Jov. FREGA      Dir. Civ. Giancarlo VELLA

Cooperazione per la sicurezza in fase di progettazione  
 Det. Ing. Giuseppe CARPI      Dir. Ing. Federico PELLEGRINI

TAVOLE GENERALI DI INQUADRAMENTO  
**PLANIMETRIA DI DETTAGLIO - TAV. 19 di 20**

Scala 1:2000      E2.05.04.s

www.artambiente.org

approvato	Det. Ing. Leo FREGA
verificato	Det. Ing. Giuseppe CARPI
elaborato	Gen. Antonio de Filippo
data	01/04/2018
codice elaborato	009-04-01-012N-00